

Zeitschrift: Eclogae Geologicae Helvetiae
Herausgeber: Schweizerische Geologische Gesellschaft
Band: 12 (1912-1913)
Heft: 1

Artikel: Injektionsgneise aus dem Kanton Tessin
Autor: [s.n.]
Bibliographie: Literatur-Verzeichnis
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-157265>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Literatur-Verzeichnis.

1. E. ARGAND. L'exploration géologique des Alpes Pennines Centrales. (*Bulletin... Lausanne*, 1909.)
2. B. BAUMGÄRTEL. Ueber Quarzinjektion in der Umgebung der vogtländisch-westerzgebirgischen Granitmasse. (*Centralbl. f. M., G. u. P.*, 1907.)
3. B. BAUMGÄRTEL. Eruptive Quarzgänge in der Umgebung der vogtländisch-westerzgebirgischen Granitmassive. Clausthal 1911.
4. R. BECK. Ueber einige Eruptivgneise des sächsischen Erzgebirges. (*T. M. P. M.*, XIII, 1904, p. 286—288.)
5. F. BECKE. Ueber Myrmekit. (*T. M. P. M.*, XXVII, 1908.)
6. ALFR. BERGEAT. Der Granodiorit von Concepcion del Oro im Staate Zacatecas (Mexico) und seine Kontaktbildungen. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1909. Beil. Bd. XXVIII.)
7. E. BERGEAT. Beobachtungen über den Diorit (Banatit) von Vaskö im Banat und seine endogene und exogene Kontaktmetamorphose. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1910. Beil. Bd. XXX.)
8. ED. BLÖSCH. Zur Tektonik des schweizerischen Tafeljura. (*Diss., N. J. f. M., G. u. P.*, Beil. Bd. XXIX, 1910.)
9. C. CHELIUS. Granitinjektionen im Diorit von Seidenbach bei Knoden im Odenwald. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1899. I.)
10. C. CHELIUS. Petrographische Untersuchungen im Odenwald. (*Centralbl. f. M., G. u. P.*, 1906.)
11. A. DALY. The secondary origin of certain granites. (*Amer. Journ. of Sc.* 170, 1905.)
12. M. DAUBRÉE. Etudes et expériences synthétiques sur le métamorphisme et sur la formation des roches cristallines. Paris 1860.
13. E. DÖLTER. Petrogenesis. Braunschweig, 1906.
14. L. DUPARC et L. MRAZEC. Sur les phénomènes d'injections et de métamorphisme exercées par la Protogine et les roches granulitiques en général. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1899. II.)
15. O. FISCHER. Ueber einige Intrusivgesteine der Schieferzone am Nordrand des zentralen Granits aus der Umgebung der Sustenhörner (mittleres Aarmassiv). (*T. M. P. M.*, 1905.)
16. C. GÄBERT. Die Gneise des Erzgebirges und ihre Kontakterscheinungen. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1909. I.)
17. U. GRUBENMANN. Die kristallinen Schiefer. II. Aufl. 1910. Berlin.
18. U. GRUBENMANN und CH. TARNUZZER. Beiträge zur Geologie des Unterengadins. II. Teil: Die kristallinen Gesteine. (*Beiträge z. geol. Karte d. Schweiz*. Neue Folge. Bern, 1909.)
19. CH. R. VAN HISE. A Treatise of Metamorphism. Washington, 1904.
20. Beiträge zur Kenntnis des kristallinen Grundgebirges im Spessart mit besonderer Berücksichtigung der genetischen Verhältnisse. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1896. II.)
21. G. KLEMM. Beobachtungen an granitischen Gängen und ihrem Nebengestein. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1899. I.)
22. G. KLEMM. Bericht über Untersuchungen an den sog. Gneisen und den metamorphen Schieferen der Tessiner Alpen. (*Sitzungsberichte d. K. pr. Akad. d. Wissensch.*, 1906 u. 1907.)
23. A. LACROIX. Le granit des Pyrénées et ses phénomènes de contact. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1900, I. u. 1901, II.)

24. A. DE LAPPARENT. Note sur le rôle des agents minéralisateurs dans la formation des roches éruptives. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1890. II.)

25. J. LEHMANN. Untersuchungen über die Entstehung der altkristallinen Schiefergesteine mit besonderer Bezugnahme auf das sächsische Granulitgebirge, Erzgebirge, Fichtelgebirge und bayrisch-böhmische Grenzgebirge. (*N. J. f. M., G. u. P.*, 1884. II.)

26. F. v. LOEWINSON-LESSING. Studien über die Eruptivgesteine. Petersburg, 1899.

27. P. NIGGLI. Die Differentiation im Südschwarzwald. Vorläufige Mitteilung. (*Centralbl. f. M., G. u. P.* 1911.)

28. H. PHILIPP. Vorläufige Mitteilungen über Resorptions- und Injektionserscheinungen im südlichen Schwarzwald. (*Centralbl. f. M., G. u. P.* 1907.)

29. M. REINHARD. Der Coziagneiszug in den rumänischen Karpathen. (*Diss., Buletinul Societatei de Stiinta. An. XVI. Nr. 3 u. 4.* 1906.)

30. M. REINHARD. Die kristallinen Schiefer des Fagaraser Gebirges in den rumänischen Karpathen. (*An. Instit. Geol. al. Romaniei. III. Bd.* 1909.)

31. FR. REINHOLD. Pegmatit- und Aplit-Adern aus den Liegendenschiefern des Gföhler Zentralgneises im nieder-österreichischen Waldviertel. (*T. M. P. M. XXIX.* 1910.)

32. F. RINNE. Ueber Mikroklinstruktur. (*N. J. f. M., G. u. P.* 1890. II.)

33. FRIEDR. ROLLE. Das südwestliche Graubünden und nordöstliche Tessin. (*Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz.* 1881.)

34. H. ROSENBUSCH. Mikroskopische Physiographie der massigen Gesteine. II. 1. 1907. Stuttgart.

35. J. J. SEDERHOLM. Ueber eine archaische Sedimentformation im südwestlichen Finnland und ihre Bedeutung für die Erklärung der Entstehungsweise des Grundgebirges. Helsingfors, 1897.

36. F. M. STAPFF. Geologische Karte der Gotthardbahnlinie von Erstfeld bis Castione. 1885.

37. W. STAUB. Geologische Beschreibung der Gebirge zwischen Schächental und Maderanertal im Kanton Uri. (*Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz. Neue Folge. Lieferung XXXII.* 1911.)

38. E. STECHER. Kontakterscheinungen an schottischen Olivindiabasen. (*T. M. P. M. IX.* 1888.)

39. B. STUDER. Geologie der Schweiz. I. Bd. Bern und Zürich, 1851.

40. E. TRUNINGER. Geologisch-petrographische Studien am Gasterenmassiv. (*Mitteilungen d. naturf. Ges. Bern.* 1911.)

41. P. WAINDZIOK. Petrographische Untersuchungen an Gneisen des St. Gotthard. Berlin. 1906. (*Diss.*)

42. FR. WEBER. Ueber den Kali-Syenit des Piz Giuf und Umgebung (östl. Aarmassiv) und seine Ganggefölgenschaft. (*Diss., Beitr. z. geol. Karte d. Schweiz.* 1904.)

43. O. WILCKENS. Das kristalline Grundgebirge des Schwarzwaldes. (*Steinbruch, Zeitschrift für die Kenntnis und Verwertung natürlicher Bausteine.*) Berlin, 1908.

44. T. J. WOJNO. Petrographische Untersuchung der Casannaschiefer des mittlern Bagnetales (Wallis). (*N. J. f. M., G. u. P.* 1912.)

45. F. ZIRKEL. Lehrbuch der Petrographie. I. Leipzig. 1893.

46. F. ZIRKEL. Lehrbuch der Petrographie. III. Bd. Leipzig. 1894. p. 183.

47. O. ZÜST. Ueber granitische und diabatische Ganggesteine in der Umgebung von Ardez im Unter-Edgadin. (*Diss., Zürich.* 1905.)